|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 实习单位 | 实习岗位 | 所需专业 | 学历 | 计划人数 | 岗位链接 |
| 1 | 东方电机 | 水轮机设计 | 水利水电工程/机械工程及其自动化/能源与动力工程/流体机械 | 本科及以上 | 3 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174694> |
| 2 | 东方电机 | 汽轮发电机设计 | 电机电器及其控制/电气工程及其自动化 | 本科及以上 | 3 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174722> |
| 3 | 东方电机 | 水力设计 | 水利水电工程/机械工程及其自动化/能源与动力工程/流体机械 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174695> |
| 4 | 东方电机 | 电机研究试验（电磁计算） | 电气工程 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174696> |
| 5 | 东方电机 | 智能制造技术 | 自动控制等相关专业 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174697> |
| 6 | 东方电机 | 智慧产品设计 | 软件工程/应用数学/大数据技术/模式识别与智能系统 | 本科及以上 | 4 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174698> |
| 7 | 东方汽轮机 | 产品设计 | 热能工程/流体机械/力学 | 硕士及以上 | 5 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174699> |
| 8 | 东方汽轮机 | 机械加工工艺 | 机械工程等相关专业 | 硕士及以上 | 3 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174700> |
| 9 | 东方汽轮机 | 材料技术 | 材料科学与工程/化学工程 | 硕士及以上 | 3 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174701> |
| 10 | 东方汽轮机 | 材料技术（东树） | 复合材料/高分子材料 | 本科及以上 | 3 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174702> |
| 11 | 东方锅炉 | 控制系统设计 | 控制工程及相关专业 | 本科及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174703> |
| 12 | 东方锅炉 | 化工产品设计 | 化学工艺与工程及相关专业 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174704> |
| 13 | 东方锅炉 | 锅炉设计 | 能源动力与工程及相关专业 | 本科及以上 | 5 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174705> |
| 14 | 东方锅炉 | 土建结构设计 | 土木工程及相关专业 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174706> |
| 15 | 东方锅炉 | 力学分析设计 | 工程力学及相关专业 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174707> |
| 16 | 东方锅炉 | 环保工程设计 | 环境工程及相关专业 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174708> |
| 17 | 东方风电 | 叶片结构设计 | 复合材料 | 硕士及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174709> |
| 18 | 东方风电 | 叶片气动设计 | 空气动力学/流体力学 | 硕士及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174710> |
| 19 | 东方风电 | 智能技术 | 控制工程/大数据等 | 本科及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174711> |
| 20 | 东方重机 | 智能制造 | 智能制造/信息管理等 | 本科及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174712> |
| 21 | 东方重机 | 设计/焊接工艺 | 热能工程/焊接工程/核科学与及技术/材料工程/机械类 | 本科及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174713> |
| 22 | 东方重机 | 材料技术 | 材料科学/金属材料 | 本科及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174714> |
| 23 | 东方自控 | 产品设计 | 电气自动化相关专业 | 本科及以上 | 2 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174715> |
| 24 | 东方氢能 | 电气控制 | 控制理论与控制工程及相关专业 | 硕士及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174716> |
| 25 | 东方财务 | 保险业务经理 | 保险相关专业 | 本科及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174717> |
| 26 | 东方财务 | 金融业务经理 | 金融相关专业 | 硕士及以上 | 1 | <https://xiaoyuan.zhaopin.com/job/CC000566886J00101174718> |

     1.目标专业大学本科三年级、研究生二年级、博士在校优秀学生；

     2.实习周期1个月以上；

     3.身心健康、品行端正、勤奋敬业，有较强团队合作和责任心；

     4.在校期间学业优良、无留级、补考等不良记录。